

# बिहार दारोगा

## Mock Test – 45 (100MCQs)

By **Manjeet's Math Magic**

Subscribe our channel on YouTube: [ManjeetsMathMagic](https://www.youtube.com/ManjeetsMathMagic)

1. X देश में आर्थिक समृद्धि अनिवार्य रूप से होगी यदि-

- a) विश्व अर्थव्यवस्था में तकनीकी प्रगति होती है
- b) X में जनसंख्या वृद्धि होती है
- c) X में पूंजी निर्माण होता है
- d) विश्व अर्थव्यवस्था में व्यापार की मात्रा बढ़ती है

2. गेहूं की सिंचाई हेतु अति क्रांतिक अवस्था क्या है?

- a) ताज निकलने की अवस्था
- b) किल्ले निकलने की अवस्था
- c) बूट अवस्था
- d) संधि की अवस्था

3. निम्नलिखित में से कौन सी कृषि करने की प्रक्रिया पर्यावरण संरक्षण में सहायक है?

- a) अधिक उपज वाली किस्म की खेती
- b) ग्लास हाउस में पौधे उगाना
- c) शिफ्टिंग खेती
- d) जैविक खेती

4. HAL किसके उत्पादन से संबंधित है?

- a) टेलीकम्युनिकेशन उपकरणों के
- b) वायुयानों के
- c) अंतरिक्ष मिसाइलों के
- d) युद्ध मिसाइलों के

5. राजस्व घाटे में से पूंजी परिसंपत्तियों के सृजन हेतु अनुदान को घटाने पर हम क्या पाते हैं?

- a) बजटीय घाटा
- b) राजकोषीय घाटा
- c) प्राथमिक घाटा
- d) प्रभावी राजस्व घाटा

6. निम्नलिखित आय के साधनों की जोड़ी में से कौन-सी केवल संघीय सरकार के लिए होती है?

- a) उपहार कर, जोत कर
- b) बिक्री कर, आयकर
- c) सीमा शुल्क, निगम कर
- d) संपत्ति कर, भू राजस्व

7. पिछड़े देशों के लिए रोलिंग प्लान का सुझाव किसके द्वारा दिया गया था?

- a) गुन्नार मिर्डल
- b) W. A. लेविस
- c) नर्कसे
- d) सैमुअल्सन

8. नीति आयोग के विषय में निम्नलिखित में से कौन सा एक सही नहीं है?

- a) इसका गठन योजना आयोग के स्थान पर किया गया
- b) इसमें एक पूर्णकालिक अध्यक्ष होता है
- c) इसका गठन जनवरी 2015 में किया गया था

- d) यह सहकारी संघवाद के सिद्धांत पर आधारित है
9. काली मुद्रा क्या है?
- a) यह अवैध मुद्रा है  
b) यह जाली मुद्रा है  
c) यह खराब मुद्रा है  
d) यह अवैध आय है जिस पर आयकर नहीं दिया गया है
10. भारत में बैंकों द्वारा प्राथमिक क्षेत्र ऋण दान से तात्पर्य किसको ऋण देने से है?
- a) कृषि  
b) लघु एवं छोटे उद्यम  
c) दुर्बल वर्ग  
d) उपर्युक्त सभी
11. निम्नलिखित में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है?
- a. चांग ला - जम्मू एवं कश्मीर  
b. रोहतांग - हिमाचल प्रदेश  
c. बॉमडी ला - अरुणाचल प्रदेश  
d. से ला - उत्तराखंड
12. नीली नील (ब्लू नाइल) नदी निम्नलिखित में से किस झील से निकलती है?
- a) विक्टोरिया झील  
b) ताना झील  
c) एडवर्ड झील  
d) एल्बर्ट झील
13. अफ्रीका की कौन सी नदी मकर रेखा को दो बार काटती है?
- a) जांबेजी  
b) लिंपोपो  
c) कांगो  
d) नाइजर
14. निम्नलिखित युग्मों में से कौन एक सुमेलित नहीं है?
- a) बेलग्रेड - डेन्यूब  
b) लिस्बन - टाइबर  
c) वारसॉ - विस्चुला  
d) वाशिंगटन- पोटोमेक
15. निम्नलिखित नगरों में कौन -सा एक दिए गए देश की भूतपूर्व राजधानी नहीं रहा ( देश कोष्ठक में दिया गया है ) ?
- a) कराची (पाकिस्तान )  
b) आकलैंड (न्यूजीलैंड)  
c) क्योटो (जापान)  
d) ब्रिसबेन (ऑस्ट्रेलिया)
16. पृथ्वी के धरातल से ऊपर की ओर वायुमंडल के विभिन्न स्तरों का सही अनुक्रम है ?
- a) क्षोभमंडल ,समतापमंडल ,आयनमंडल ,मध्यमंडल  
b) समतापमंडल, क्षोभमंडल,आयनमंडल ,मध्यमंडल  
c) क्षोभमंडल ,समतापमंडल ,मध्यमंडल ,आयनमंडल  
d) समतापमंडल ,क्षोभमंडल ,मध्यमंडल ,आयनमंडल
17. समतापमंडल को जेट विमानों की उड़ान के लिए आदर्श माना जाता है क्योंकि-
- a) इस परत में उपस्थित ओजोन के कारण ,ईंधन की खपत कम होती है ।  
b) इस परत में तापमान सम रहता है जो इंजन की दक्षता के लिए अनुकूल परिस्थिति है ।  
c) यह परत विमान -भेदी शास्त्रों की मारक सीमा से बाहर है ।  
d) इस परत में बादल तथा अन्य मौसमी घटनाएं नहीं होती।

**18. सूरज से निकाले विनाशकारी रेडिएशन से निम्न में से कौन जीवन सुरक्षा करता है ?**

- a) ट्रोपोस्फीयर  
b) आइनोस्फीयर  
c) ओजोन की परत  
d) धुंध

**19. रेडियो तरंगों के विक्षेपण के लिए वायुमंडल के निम्नलिखित स्तरों में से कौन - सा स्तर उत्तरदायी है ?**

- ક્ષોભમંડલ ( ટ્રોપોસ્ફીયર )
- સમતાપમંડલ ( સ્ટ્રેટોસ્ફીયર )
- મધ્યમંડલ ( મેસોસ્ફીયર )
- આયન મંડલ ( આઇનોસ્ફીયર )

20. निम्नलिखित में से किस तट से भारत का औसत समुद्र तल नापा जाता है ?

- a) मुंबई  
b) चेन्नई  
c) कोचीन  
d) विशाखापत्तनम

21. भारत की तट रेखा की कुल लंबाई लगभग है-

- a) 35 किलोमीटर  
b) 800 किलोमीटर  
c) 6000 किलोमीटर  
d) 7500 किलोमीटर

22. तमिलनाडु व आंध्र प्रदेश के तट का नाम है -

- a) कोरोमंडल  
b) मालाबार  
c) उत्तरी सरकार  
d) कोकण

23. अंडमान और निकोबार द्वीप समूह का सर्वोच्च शिखर ' पल्याण शिखर ' स्थित है -

- a) बृहत निकोबार में

- b) मध्य अंडमान में  
c) लघु अंडमान में  
d) उत्तरी अंडमान में

**24. दो बार माउंट एवरेस्ट पर विजय प्राप्त करने वाली महिला पर्वतारोही हैं**

- a. बचेंद्री पाल  
b. चंद्रप्रभा ऐतवाल  
c. जया छेत्री  
d. संतोष यादव

25. भारत के ढक्कन ढक्कन के पठार पर बैसाल्ट - निर्मित लावा शेलों का निर्माण हुआ है

- क्रीटशियस युग में
- प्लीस्टोसिन युग में
- कार्बोनीफेरस युग में
- मायोसीन युग में

**26. मौलिक अधिकारों से जुड़े निम्नलिखित अनुच्छेदों के युग में में से कौन एक भारतीय संविधान के अनुच्छेद 359 के अंतर्गत आपात स्थिति लागू करने के दौरान निलंबित हो सकता?**

- a) अनुच्छेद 20 और 21  
b) अनुच्छेद 14 और 15  
c) अनुच्छेद 16 और 17  
d) अनुच्छेद 24 और 25

**27. आपातकाल की घोषणा को स्वीकृति हेतु संसद के समक्ष रखा जाना आवश्यक है:**

- a) 1 माह के अंदर  
b) 2 माह के अंदर  
c) 6 माह के अंदर  
d) 1 वर्ष के अंदर

28. किसने कहा था कि राष्ट्रपति का आपातकालीन अधिकार संविधान के साथ धोखा है?

- a) के.एम. मुंशी



- b) ध्वनि तरंगों को परावर्तित कर वस्तुओं का पता लगाने में
- c) रेडियो तरंगों द्वारा वस्तुओं की स्थिति ज्ञात करने में
- d) वर्षा करने वाले बादलों का पीछा करने में
- 39. यदि पृथ्वी का गुरुत्वाकर्षण बल अचानक लुप्त हो जाता है, तो निम्न में से कौन सा परिणाम सही होगा?**
- a) वस्तु का भार शून्य हो जाएगा, परंतु द्रव्यमान वही रहेगा
- b) वस्तु का द्रव्यमान शून्य हो जाएगा, परंतु भार वही रहेगा
- c) वस्तु का भार तथा द्रव्यमान दोनों शून्य हो जाएगा
- d) वस्तु का द्रव्यमान बढ़ जाएगा
- 40. अगर किसी वस्तु को 8 किलोमीटर प्रति सेकंड के वेग से अंतरिक्ष में फेंका जाए तो क्या होगा?**
- a) वह वस्तु अंतरिक्ष में चली जाएगी
- b) वह वापस पृथ्वी पर आ गिरेगी
- c) वह पृथ्वी के चारों ओर कक्षा में परिक्रमा करने लगेगी
- d) वह फट जाएगी
- 41. निम्नलिखित में से कौन डब्लू. डब्लू. डब्लू. (WWW.) का आविष्कारक माना जाता है?**
- a) एडवर्ड कैसर
- b) बिल गेट्स
- c) टीम बर्नर्स ली
- d) विनोद धाम
- 42. कंप्यूटर में उपयोग आने वाली आईसी चिप्स किस से बनी होती है?**
- a) सिलिकॉन
- b) तांबा
- c) स्टील
- d) एलुमिनियम
- 43. निम्नलिखित वैज्ञानिकों में से कौन अपने बेटे के साथ भौतिकी नोबेल पुरस्कार का विजेता था?**
- a) मैक्स प्लैंक
- b) अल्बर्ट आइंस्टीन
- c) विलियम हेनरी ब्रैग
- d) एनरिको फर्मी
- 44. मनुष्य के शरीर में पैर की हड्डी-**
- a) खोखली होती है
- b) सरंध्री होती है
- c) ठोस होती है
- d) कीलक होती है
- 45. निम्नलिखित में से कौन सा एक प्राचीन भारत में व्यापारियों का निगम था?**
- a) चतुर्वेदीमंगलम
- b) परिषद
- c) अष्टदिग्गज
- d) मणिग्रामम्
- 46. रज्जूक थे -**
- a) चोल राज्य में व्यापारी
- b) मौर्य शासन में अधिकारी
- c) गुप्त साम्राज्य में सामंत वर्ग
- d) शक सेना के अधिकारी
- 47. निम्नलिखित में से कौन सा लवण मानव हड्डियों में सर्वाधिक मात्रा में पाया जाता है?**
- a) मैग्नीशियम क्लोराइड
- b) कैल्शियम कार्बोनेट
- c) कैल्शियम फास्फेट
- d) सोडियम क्लोराइड
- 48. दांतों पर जमीं परतें बनी रहती है-**
- a) केवल भोजन के कणों से
- b) भोजन के कण और थूक से

- c) भोजन के कण, थूक और मुख-अम्लों से  
d) भोजन के कण, थूक, मुख-अम्ल और बैक्टीरिया से
49. पशुओं विशेषता दुधारू-गो के अनुपूरक भोजन के रूप में प्रयुक्त जैव उर्वरक कौन सा है?
- a) अजोस्पाइजरीलियन  
b) एजोला  
c) एजोटोबेक्टर  
d) राइजोबियम
50. निम्नलिखित में से कौन से सूक्ष्मजीवी, जैव उर्वरक के रूप में प्रयोग होते हैं?
- a) सायनोबैक्टीरिया  
b) प्रोटोजोआ  
c) विषाणु  
d) जीवाणु
51. निम्नलिखित में से कौन मानव शरीर की सबसे छोटी हड्डी है?
- a) वोमर  
b) स्टेपीज  
c) मैलियस  
d) इंकस
52. अल-नगाह-III भारत का किस देश की थल सेना के साथ संयुक्त प्रशिक्षण अभ्यास है?
- a) बांग्लादेश  
b) अमन  
c) ओमान  
d) इनमें से कोई नहीं
53. निम्न में से कौन सा आहार मानव सभी में नए उत्तकों की वृद्धि के लिए पोषक तत्व प्रदान करता है?
- a) फल  
b) सब्जियां  
c) पनीर  
d) मिठाइयां
54. हमारे शरीर में अम्लीयता और क्षारकता के बीच जो तत्व संतुलन बनाए रखता है, वह है-
- a) फॉस्फोरस  
b) सोडियम  
c) पोटैशियम  
d) कैल्शियम
55. निम्नलिखित में से कौन सा योगिक मानव शरीर में संगृहित नहीं रहता है?
- a) ग्लाइकोजन  
b) एमिनो एसिड  
c) वसा  
d) टोकोफैरोल
56. वह व्यक्ति जिसने 4 अप्रैल 1919 को दिल्ली की जामा मस्जिद के प्रवचन मंच से हिंदू-मुस्लिम एकता पर भाषण दिया, वह थे-
- a) महात्मा गांधी  
b) महामना मालवीय  
c) लाला लाजपत राय  
d) स्वामी श्रद्धानंद
57. भारतीयों ने साइमन कमीशन का बहिष्कार किया था क्योंकि-
- a) इसे भारत विभाजन हेतु बनाया गया था  
b) इसमें लेबर पार्टी का कोई प्रतिनिधि नहीं था  
c) इसका कोई सदस्य भारतीय नहीं था  
d) जनरल डायर इसके अध्यक्ष थे
58. राजा राम मोहन राय द्वारा ब्रह्म समाज की स्थापना कब की गई थी?
- a) 1816 ई. में  
b) 1820 ई. में  
c) 1828 ई. में



- d) 1830 ई. में
59. किस स्मृति में 28 फरवरी प्रत्येक वर्ष राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के रूप में मनाया जाता है?
- a) रमन प्रभाव दिवस  
b) प्रथम कृत्रिम उपग्रह आर्यभट्ट का प्रक्षेपण  
c) एसएलवी का प्रक्षेपण  
d) होमी जहांगीर भाभा का जन्मदिन
60. जेली बनाने हेतु निम्नलिखित में से कौन सा फल सर्वाधिक उपयुक्त है?
- a) आम  
b) पपीता  
c) अमरूद  
d) कैथ
61. विवेकानंद ने शिकागो में आयोजित 'पार्लियामेंट ऑफ वर्ल्ड रिलीजनस' में भाग लिया था?
- a) 1872 में  
b) 1890 में  
c) 1893 में  
d) 1901 में
62. किसने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के विरुद्ध 'अनुनय, विनय और विरोध' की राजनीति का दोष लगाया था?
- a) बि.जी. तिलक  
b) एम. ए. जिन्ना  
c) एस. सी. बोस  
d) एनी बेसेंट
63. जीव कोशिकाओं में अनुवांशिक लक्षणों के नियंत्रण में निम्नलिखित में से कौन उत्तरदाई होता है?
- a) एंजाइम  
b) हार्मोन  
c) आर एन ए  
d) डी एन ए
64. विश्व का सर्वाधिक आबादी वाला नगर कौन है?
- a) मुंबई  
b) टोक्यो  
c) न्यूयॉर्क  
d) पेरिस
65. मित्र शक्ति-VI भारत का किस देश की सेना के साथ संयुक्त सैन्य अभ्यास है?
- a) चीन  
b) श्रीलंका  
c) ओमान  
d) बांग्लादेश
66. निम्नलिखित में से कौन शासक पृथ्वीराज चौहान के नाम से प्रसिद्ध है?
- a) पृथ्वीराज प्रथम  
b) पृथ्वीराज द्वितीय  
c) पृथ्वीराज तृतीय  
d) पृथ्वीराज चतुर्थ
67. निम्नलिखित में से कौन सा अधिकारी मौर्य प्रशासन का भाग नहीं था?
- a) अग्रहारिक  
b) युक्त  
c) प्रादेशिक  
d) राजुक
68. मधुबनी चित्रकला के किस कलाकार को 2019 में पद्मश्री से सम्मानित किया गया?
- a) सुश्री गोदखरी दत्ता  
b) सुश्री भागीरथी देवी  
c) सुश्री राजकुमारी देवी  
d) श्री ज्योति कुमार सिन्हा
69. किसान चाची के रूप में प्रसिद्ध मुजफ्फरपुर की किस महिला किसान को 2019 में पद्मश्री से सम्मानित किया गया?

- a) सुश्री राजकुमारी देवी
- b) सुश्री भागीरथी देवी
- c) सुश्री जमुना टुडू
- d) इनमें से कोई नहीं

**70. औरंगजेब के किस पुत्र ने विद्रोह कर के राजपूतों के विरुद्ध अपने पिता की स्थिति दुर्बल कर दी थी?**

- a) आजम
- b) अकबर
- c) मुअज्जम
- d) काम बख्श

**71. निम्नलिखित में से किस शासक ने शाहरुख नामक चांदी का सिक्का चलाया?**

- a) अकबर
- b) बाबर
- c) हुमायूं
- d) शाहजहां

**72. सल्तनत काल के अधिकांश अमीर एवं सुल्तान किस वर्ग के थे?**

- a) तुर्क
- b) मंगोल
- c) तातार
- d) अरब

**73. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा निम्नलिखित में से किस शहर में मल्टीमॉडल परिवहन टर्मिनल राष्ट्र के नाम समर्पित किया ?**

- a) पटना
- b) वाराणसी
- c) साहिबगंज
- d) फरक्का

**74. निम्नलिखित में से किसने भारत सरकार अधिनियम, 1935 को "गुलामी का अधिकार पत्र" कहा था?**

- a) जवाहरलाल नेहरू
- b) एम. ए. जिन्ना
- c) डॉ राजेंद्र प्रसाद
- d) मौलाना अबुल कलाम आजाद

**75. निम्न में से किस देश की मुद्रा दिनार नहीं है?**

- a) स्लोवानिया
- b) सर्बिया
- c) मेसिडोनिया
- d) गुयाना

**76. ब्रह्म समाज के संस्थापक थे-**

- a) सी. आर. दास
- b) महात्मा गांधी
- c) राजा राममोहन राय
- d) स्वामी दयानंद सरस्वती

**77. 'भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम' (द इंडियन इंडिपेंडेंस एक्ट) ब्रिटिश संसद द्वारा पारित किया गया?**

- a) जनवरी 1947 में
- b) जुलाई 1947 में
- c) अगस्त 1947 में
- d) अगस्त 1946 में

**78. एफइन्डेक्स (AFINDEX)-19 मार्च, 2019 में कहां संपन्न हुआ?**

**79. संप्रति-VIII 2019 भारत-बांग्लादेश संयुक्त सैन्य अभ्यास का आयोजन हुआ-**

- a) पुणे में
- b) बंगलुरु में
- c) तंगेल में
- d) ढाका में



**80. विश्व का सबसे बड़ा मंदिर कौन है ?**

- a) लोटस टेंपल, दिल्ली
- b) अक्षरधाम मंदिर
- c) अंकोरवाट मंदिर
- d) तिरुपति बालाजी

- a) श्रीलंका
- b) बांग्लादेश
- c) चीन
- d) पाकिस्तान

**81. सर्वाधिक वर्षा वाला स्थान मासिनराम किस राज्य में स्थित है?**

- a) असम
- b) त्रिपुरा
- c) अरुणाचल प्रदेश
- d) मेघालय

- a) अशोक
- b) चंद्रगुप्त
- c) बिंदुसार
- d) कुणाल

**82. सबसे तेज दौड़ने वाला जीव कौन है?**

- a) अफ्रीकी बारहसिंघा
- b) बाघ
- c) चीता
- d) एशियाई शेर

**86. निम्नलिखित में से किस मौर्य राजा ने दक्कन की विजय प्राप्त की थी ?**

- a) लिपि
- b) नगर नियोजन
- c) तांबा
- d) मृदभांड

**83. निम्न में से किस संगीत वाद्य को हिंदू-मुस्लिम गाना-वाद्यों का सबसे श्रेष्ठ मिश्रण माना गया है?**

- a) वीणा
- b) ढोलक
- c) सारंगी
- d) सितार

**87. सिंधु घाटी सभ्यता को आर्यों से पूर्व की रखे जाने का महत्वपूर्ण कारक है-**

- a) ईश्वरी सत्ता में आस्था
- b) पुनर्जन्म के सिद्धांत में आस्था
- c) वेदों की प्रामाणिकता में आस्था
- d) स्वर्ग तथा नरक की सत्ता में विश्वास

**84. मेवाड़ के जिस राजा को 1527 में खानवा के युद्ध में बाबर ने हराया था, वह था-**

- a) राणा प्रताप
- b) मानसिंह
- c) सवाई उदय सिंह
- d) राणा सांगा

**88. भारत में आस्तिक और नास्तिक संप्रदाय में कौन सा विभेदक लक्षण है?**

- a) मृत्युदंड की सजा पर
- b) कारावास की सजा की अवधि पर
- c) ग्रामीण महिलाओं की मानसिक धर्म की समस्या एवं सेनेटरी नैपकिन की अनुपलब्धता पर
- d) None

**85. भारतीय नागरिक कुलभूषण जाधव जिनका बाद अंतरराष्ट्रीय न्यायालय में फरवरी 2019 में सुना गया किस देश की जेल में बंद है?**

- d) None

**90. 15 फरवरी 2019 को भारत की सर्वाधिक गति से चलने वाली ट्रेन बंदे भारत एक्सप्रेस का पहला परिचालन किन दो स्टेशनों के बीच प्रारंभ हुआ?**

- a) दिल्ली - वाराणसी
- b) दिल्ली - कोलकाता
- c) मुंबई - पुणे
- d) बेंगलुरु - चेन्नई

**91. हॉकी का अजलान शाह कप 2019 में अंततः भारत किस देश से पराजित हुआ?**

- a) मलेशिया
- b) जापान
- c) उत्तर कोरिया
- d) दक्षिण कोरिया

**92. निम्न में से किस फिल्म को सर्वाधिक ऑस्कर 2019 में प्राप्त हुआ?**

- a) रोमा
- b) ग्रीन बुक
- c) द फेवरिट
- d) बोहेमियन रैपसोडी

**93. पद्म विभूषण 2019 प्राप्त एकमात्र विदेशी इस्माइल उमर गुलेह किस देश के राष्ट्रपति हैं?**

- a) कीनिया
- b) जिबूती
- c) मोजांबिक
- d) मेडागास्कर

**94. पद्म विभूषण विजेता प्रसिद्ध पंडवानी गायिका सुश्री तीजन बाई किस राज्य की है?**

- a) छत्तीसगढ़
- b) झारखंड
- c) उत्तराखंड
- d) तेलंगाना

**95. निम्न में से किस बिहारी को पद्मश्री 2019 से सम्मानित किया गया?**

- a) सुश्री राजकुमारी देवी
- b) सुश्री भागीरथी देवी
- c) श्री ज्योति कुमार सिंहा
- d) उपरोक्त सभी

**96. भारत सरकार ने देश के कतिपय हवाई अड्डों का निजीकरण करने का निर्णय लिया है.**

- I. लखनऊ एवं अहमदाबाद
- II. जयपुर एवं मंगलुरु
- III. तिरुअनंतपुरम एवं गुवाहाटी

**97. निम्नलिखित में से किस करेंसी को वैश्विक वित्त का सम्राट ( King of Global Finance ) कहा जाता है ?**

- a) अमेरिकी डॉलर
- b) ब्रितानी स्टर्लिंग पौण्ड
- c) चीनी रेनमिंबी
- d) फ्रांसीसी फ्रैंक

**98. विश्व में किस करेंसी का 'शून्य मूल्यवर्ग का नोट' (Zero Denomination note) है ?**

- a) जापानी येन
- b) अमेरिकी डॉलर
- c) यूरो
- d) रूसी रूबल

**99. निम्नलिखित में से किस देश में हाइड्रोजन से चलने वाली विश्व की पहली रेलगाड़ी चलाई गई ?**

- a) चीन
- b) जर्मनी
- c) ऑस्ट्रेलिया
- d) जापान

# Manjeet's Math Magic

32. B  
33. D  
34. C  
35. B  
36. D  
37. B  
38. C  
39. A  
40. B  
41. C  
42. A  
43. C  
44. C  
45. D  
46. B  
47. C  
48. D  
49. B  
50. A  
51. B  
52. C  
53. C  
54. A  
55. B  
56. D  
57. C  
58. C  
59. A  
60. C  
61. C  
62. A  
63. D  
64. B  
65. B  
66. C  
67. A  
68. A  
69. A  
70. B  
71. B  
72. A  
73. B  
74. A

1. C
2. A
3. D
4. B
5. D
6. C
7. A
8. B
9. D
10. D
11. D
12. B
13. B
14. B
15. D
16. C
17. D
18. C
19. D
20. B
21. D
22. A
23. D
24. D
25. A
26. A
27. A
28. C
29. D
30. D
31. A

- 75.D
- 76.C
- 77.B
- 78.B
- 79.C
- 80.C
- 81.D
- 82.C
- 83.D
- 84.D
- 85.D
- 86.B
- 87.D
- 88.C
- 89.C
- 90.A
- 91.D
- 92.D
- 93.B
- 94.A
- 95.D
- 96.D
- 97.A
- 98.C
- 99.B
- 100.

**C**

***Manjeet's Math Magic***